## Universidad de Castilla-La Mancha

# Casos de Pruebas-Recuperar Inversión

Versión <1.3>

	Version: 1.3
Casos de Pruebas - Recuperar Inversion	Fecha: 12/12/2018
	·

## Histórico de revisiones

Fecha	Versión	Descripción	Autor
06/12/18	1.0	Desarrollo Inicial del Documento	Sergio Ruiz Villafranca
07/12/18	1.1	Introducción de un nuevo caso de Prueba y modificación de algunas salidas esperadas	Sergio Ruiz Villafranca
11/12/18	1.2	Cambio en los casos de prueba	Sergio Ruiz Villafranca
12/12/18	1.3	Añadida descripción de los escenario y nuevo caso de prueba identificado	Sergio Ruiz Villafranca

	Version: 1.3
Casos de Pruebas - Recuperar Inversion	Fecha: 12/12/2018

# Índice

1.	Elementos de prueba			
2.	Especificaciones de entrada/salida	1		
3.	Necesidades ambientales 3.1 Hardware 3.2 Software 3.3 Otros	3 3 3 4		
4.	Requisitos procedurales especiales	4		
5	Dependencias entre Casos de Prueha	4		

	Version: 1.3
Casos de Pruebas - Recuperar Inversion	Fecha: 12/12/2018

### **Casos de Pruebas**

#### 1. Elementos de prueba

Proporcionar información sobre la especificación de requisitos para la que se definen los casos de prueba, especificación de diseño, guías de usuario, guías de instalación, guías de operación.

#### 2. Especificaciones de entrada/salida

ID Escenario	Flujos	Descripción
Esc-1	Flujo Básico	El usuario recupera una inversión
		filtrando las inversiones que tiene
Esc-2	Flujo Básico + Flujo Alternativo 1	El usuario recupera una inversión sin
		filtrar las inversiones que tiene
Esc-3	Flujo Básico + Flujo Alternativo 2	El usuario filtra, pero no tiene ningún
		resultado
Esc-4	Flujo Básico + Flujo Alternativo 3	El usuario sólo tiene inversiones en
		Recaudación por lo que no puede
		recuperar la inversión
Esc-5	Flujo Básico + Flujo Alternativo 4	El usuario no señala ninguna inversión
Esc-6	Flujo Básico + Flujo Alternativo 5	El usuario no introduce bien la cantidad
		o el comentario.

ID	Escenario/cond	Email	Contraseña	Area	Rati	Estado de	Tipo de	Cantid	Comenta	Salida
	ición				ng	la	Inversi	ad	rio	
						Inversion	on			
UC	Usuario no									Redirecci
I-1	logueado									ona hacia
										la página
										de login.
UC	Inversor no ha	peter@uclm.co	APassword12							Mensaje:
I-2	invertido	<u>m</u>	34%							No hay
										inversion
										es
										disponibl
										es

	Version: 1.3
Casos de Pruebas - Recuperar Inversion	Fecha: 12/12/2018

UC I-3	Inversor filtra sin ningún resultado	gregorio@uclm .com	APassword12 34%	Sanidad	С	"En curso"				Mensaje: No hay inversion es disponibl es
UC I- 4	Inversor intenta recuperar una inversión en recaudación	gregorio@uclm .com	APassword12 34%			"Recaudaci ón"				Mensaje: No hay inversion es disponibl es
UC I-5	Inversor no pulsa en ninguna inversión	gregorio@uclm .com	APassword12 34%							Error: Debes seleccion ar al menos una inversión
UC I-6	Inversor no introduce comentario	gregorio@uclm .com	APassword12 34%	Maquina ria	С	"Finalizado	Bunisn ess Angels	15		Error: Debe indicar un comentar io para la inversión 30.
UC I-7	Inversor introduce una cantidad de 0	gregorio@uclm .com	APassword12 34%	Maquina ria	С	"Finalizado	Bunisn ess Angels	0	"Ok"	Error: Debe indicar una cantidad mayor que 0 en la inversión

	Version: 1.3
Casos de Pruebas - Recuperar Inversion	Fecha: 12/12/2018
·	

										30.
UC I-8	Inversor introduce una cantidad mayor del total	gregorio@uclm .com	APassword12 34%	Maquina ria	С	"Finalizado "	Bunisn ess Angels	2000	"OK"	Error: No se puede recuperar dicha cantidad para la inversión 30, eliga una cantidad menor.
UC I-9	Inversor realiza la recuperación de una inversión con comentario	gregorio@uclm .com	APassword12 34%	Maquina ria	С	"Finalizado	Bunisn ess Angels	15	"Ok"	Devuelve informaci ón de la inversión recupera da
UC I- 10	Inversor recupera inversión sin filtrar	gregorio@uclm .com	APassword12 34%					3	"Ok"	Devuelve informaci ón de la inversión recupera da

#### 3. Necesidades ambientales

#### 3.1 Hardware

Procesador de 1.8 GHz o mejor. Dual-core o superior 1GB RAM mínimo, 2GB RAM recomendado Espacio de disco duro: 5 GB espacio libre Tarjeta gráfica dedicada Nvidia o ATI

#### 3.2 Software

Sistema Operativo: Windows 7 Home o superior

Confidential ©Universidad de Castilla-La Mancha, 2000

	Version: 1.3
Casos de Pruebas - Recuperar Inversion	Fecha: 12/12/2018

Visual Studio Enterprise 2017 Navegador Web (Recomendable: IE, Chrome, Firefox)

#### 3.3 Otros

#### 4. Requisitos procedurales especiales

#### 5. Dependencias entre Casos de Prueba

- El usuario debe de estar registrado.
- Debe de tener al menos una inversión realizada en el CU Invertir.